



Politechnika
Śląska

Tabela 2

Wykaz zawodów dla kandydatów posiadających dyplom potwierdzający uzyskanie kwalifikacji zawodowych na poziomie technika, uwzględnianych na poszczególne kierunki studiów w rekrutacji na studia pierwszego stopnia na rok akademicki 2025/2026

	Zawód	Kierunek
1.	Technik administracji	technologie kognitywne i media społecznościowe zarządzanie zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
2.	Technik agrobiznesu	zarządzanie zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
3.	Technik analityk	biotechnologia chemia inżynieria biomedyczna technologia chemiczna zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
4.	Technik automatyk	automatyka i informatyka przemysłowa automatyka i robotyka automatyka i robotyka przemysłowa automatyka, elektronika i informatyka (w języku angielskim) elektrotechnika fizyka techniczna geoinżynieria i eksploatacja surowców informatyka przemysłowa (profil praktyczny) informatyka w systemach i układach elektronicznych inżynieria biomedyczna mechatronika transport transport kolejowy zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
5.	Technik automatyk sterowania ruchem kolejowym	elektrotechnika informatyka przemysłowa, profil praktyczny informatyka w systemach i układach elektronicznych mechatronika transport kolejowy zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
6.	Technik awionik	inżynieria lotnicza i kosmiczna transport zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
7.	Technik bezpieczeństwa i higieny pracy	inżynieria bezpieczeństwa zarządzanie zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
8.	Technik budownictwa	budownictwo geodezja i kartografia zarządzanie i inżynieria produkcji zarządzanie projektami zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
9.	Technik budownictwa kolejowego	transport kolejowy zarządzanie i inżynieria produkcji zarządzanie projektami zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja

10.	Technik budownictwa okrętowego	transport zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
11.	Technik budownictwa wodnego	inżynieria środowiska transport zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
12.	Technik budowy dróg	budownictwo geodezja i kartografia zarządzanie projektami zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
13.	Technik budowy jednostek pływających	Transport zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
14.	Technik ceramik	inżynieria materiałowa zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
15.	Technik chłodnictwa i klimatyzacji	elektrotechnika energetyka informatyka w systemach i układach elektronicznych inżynieria środowiska mechatronika zarządzanie i inżynieria produkcji zarządzanie projektami zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
16.	Technik cyfrowych procesów graficznych	technologie kognitywne i media społecznościowe zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
17.	Technik dentystyczny	inżynieria biomedyczna zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
18.	Technik drogownictwa	budownictwo zarządzanie i inżynieria produkcji zarządzanie projektami zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
19.	Technik dróg i mostów kolejowych	budownictwo transport kolejowy zarządzanie i inżynieria produkcji zarządzanie projektami zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
20.	Technik dróg kolejowych i obiektów inżynieryjnych	budownictwo geodezja i kartografia transport kolejowy zarządzanie projektami zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
21.	Technik ekonomista	analityka biznesowa zarządzanie zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
22.	Technik eksploatacji portów i terminali	logistyka transport zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
23.	Technik elektroautomatyki okrętowej	automatyka i robotyka automatyka i robotyka przemysłowa automatyka, elektronika i informatyka (w języku angielskim) elektronika i telekomunikacja elektrotechnika informatyka w systemach i układach elektronicznych mechatronika transport zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
24.	Technik elektroenergetyki transportu szynowego	elektrotechnika geoinżynieria i eksploatacja surowców informatyka w systemach i układach elektronicznych

		mechatronika transport kolejowy zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
25.	Technik elektromobilności	zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
26.	Technik elektronik	automatyka i informatyka przemysłowa automatyka, elektronika i informatyka (w języku angielskim) elektronika i telekomunikacja elektrotechnika fizyka techniczna informatyka przemysłowa (profil praktyczny) informatyka w systemach i układach elektronicznych inżynieria biomedyczna mechatronika przemysłowa mechatronika transport kolejowy transport zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
27.	Technik elektroniki i informatyki medycznej	automatyka, elektronika i informatyka (w języku angielskim) elektronika i telekomunikacja elektrotechnika fizyka techniczna informatyka przemysłowa (profil praktyczny) informatyka w systemach i układach elektronicznych inżynieria biomedyczna mechatronika zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
28.	Technik elektroradiolog	inżynieria biomedyczna zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
29.	Technik elektryk	automatyka i informatyka przemysłowa elektrotechnika fizyka techniczna geoinżynieria i eksploatacja surowców informatyka przemysłowa, profil praktyczny informatyka w systemach i układach elektronicznych mechatronika transport zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
30.	Technik energetyki	elektrotechnika energetyka fizyka techniczna informatyka przemysłowa (profil praktyczny) informatyka w systemach i układach elektronicznych mechatronika zarządzanie i inżynieria produkcji zarządzanie projektami zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
31.	Technik farmaceutyczny	chemia inżynieria biomedyczna technologia chemiczna zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
32.	Technik fotografii i multimediów	technologie kognitywne i media społecznościowe zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
33.	Technik gazownictwa	energetyka inżynieria środowiska zarządzanie projektami zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
34.	Technik geodeta	geodezja i kartografia geoinformatyka zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
35.	Technik geolog	geoinformatyka

		geoinżynieria i eksploatacja surowców zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
36.	Technik gospodarki odpadami	inżynieria środowiska zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
37.	Technik górnictwa odkrywkowego	geoinżynieria i eksploatacja surowców zarządzanie projektami zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
38.	Technik górnictwa otworowego	geoinżynieria i eksploatacja surowców zarządzanie projektami zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
39.	Technik górnictwa podziemnego	geoinżynieria i eksploatacja surowców zarządzanie projektami zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
40.	Technik grafiki i poligrafii cyfrowej	zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
41.	Technik hutnik	inżynieria materiałowa inżynieria ogólna mechanika i budowa maszyn zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
42.	Technik informatyk	analityka biznesowa automatyka i informatyka przemysłowa automatyka, elektronika i informatyka (w języku angielskim) elektrotechnika fizyka techniczna geoinformatyka informatyka (profil ogólnoakademicki) informatyka (profil praktyczny) informatyka przemysłowa (profil praktyczny) informatyka w systemach i układach elektronicznych inżynieria biomedyczna mechatronika teleinformatyka zarządzanie i inżynieria produkcji zarządzanie projektami zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
43.	Technik inżynierii sanitarnej	geodezja i kartografia geoinżynieria i eksploatacja surowców inżynieria środowiska zarządzanie projektami zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
44.	Technik inżynierii środowiska i melioracji	geodezja i kartografia geoinformatyka geoinżynieria i eksploatacja surowców inżynieria środowiska zarządzanie i inżynieria produkcji zarządzanie projektami zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
45.	Technik logistyk	inżynieria lotnicza i kosmiczna logistyka transport zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
46.	Technik lotniskowych służb operacyjnych	inżynieria lotnicza i kosmiczna transport zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
47.	Technik masażysta	inżynieria biomedyczna zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
48.	Technik mechanik	fizyka techniczna geoinżynieria i eksploatacja surowców inżynieria biomedyczna inżynieria materiałowa

		<p>inżynieria ogólna mechanika i budowa maszyn mechatronika transport transport kolejowy zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja</p>
49.	Technik mechanik lotniczy	<p>inżynieria biomedyczna inżynieria lotnicza i kosmiczna transport zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja</p>
50.	Technik mechanik okrętowy	<p>inżynieria ogólna mechanika i budowa maszyn transport zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja</p>
51.	Technik mechanizacji rolnictwa i agrotechniki	<p>elektrotechnika informatyka w systemach i układach elektronicznych mechatronika transport zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja</p>
52.	Technik mechatronik	<p>automatyka i informatyka przemysłowa automatyka i robotyka automatyka, elektronika i informatyka (w języku angielskim) elektronika i telekomunikacja elektrotechnika fizyka techniczna geoinformatyka geoinżynieria i eksploatacja surowców informatyka przemysłowa (profil praktyczny) informatyka w systemach i układach elektronicznych inżynieria biomedyczna mechatronika mechatronika przemysłowa transport kolejowy transport zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja</p>
53.	Technik montażu i automatyki stolarki budowlanej	<p>zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja</p>
54.	Technik nawigator morski	<p>transport zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja</p>
55.	Technik ochrony środowiska	<p>chemia geoinformatyka inżynieria środowiska technologia chemiczna zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja</p>
56.	Technik odlewnik	<p>inżynieria biomedyczna inżynieria materiałowa inżynieria ogólna mechanika i budowa maszyn zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja</p>
57.	Technik organizacji reklamy	<p>technologie kognitywne i media społecznościowe zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja</p>
58.	Technik ortopeda	<p>inżynieria biomedyczna zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja</p>
59.	Technik papiernictwa	<p>chemia technologia chemiczna zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja</p>
60.	Technik podziemnej eksploatacji kopalni innych niż węgiel kamienny	<p>geoinżynieria i eksploatacja surowców zarządzanie projektami</p>

		zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
61.	Technik pojazdów kolejowych	transport kolejowy zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
62.	Technik pojazdów samochodowych	elektrotechnika informatyka w systemach i układach elektronicznych inżynieria biomedyczna inżynieria ogólna mechanika i budowa maszyn mechatronika mechatronika przemysłowa transport zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
63.	Technik pożarnictwa	zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
64.	Technik prac biurowych	technologie kognitywne i media społecznościowe zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
65.	Technik procesów drukowania	zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
66.	Technik programista	analityka biznesowa automatyka i informatyka przemysłowa automatyka, elektronika i informatyka (w języku angielskim) elektrotechnika fizyka techniczna geoinformatyka informatyka (profil ogólnoakademicki) informatyka (profil praktyczny) informatyka przemysłowa (profil praktyczny) informatyka w systemach i układach elektronicznych inżynieria biomedyczna mechatronika teleinformatyka zarządzanie i inżynieria produkcji zarządzanie projektami zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
67.	Technik przemysłu jachtowego	transport zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
68.	Technik przemysłu metalurgicznego	inżynieria biomedyczna inżynieria materiałowa inżynieria ogólna mechanika i budowa maszyn zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
69.	Technik przeróbki kopalin stałych	geoinżynieria i eksploatacja surowców zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
70.	Technik przetwórstwa mleczarskiego	zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
71.	Technik rachunkowości	analityka biznesowa zarządzanie zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
72.	Technik reklamy	technologie kognitywne i media społecznościowe zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
73.	Technik robotyk	automatyka i robotyka przemysłowa automatyka i robotyka, automatyka, elektronika i informatyka (w języku angielskim) elektrotechnika fizyka techniczna informatyka przemysłowa (profil praktyczny) informatyka w systemach i układach elektronicznych inżynieria biomedyczna

		mechatronika zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
74.	Technik spawalnictwa	inżynieria biomedyczna inżynieria materiałowa inżynieria ogólna mechanika i budowa maszyn zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
75.	Technik spedytor	logistyka transport zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
76.	Technik sterylizacji medycznej	inżynieria biomedyczna zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
77.	Technik szerokopasmowej komunikacji elektronicznej	automatyka i informatyka przemysłowa automatyka, elektronika i informatyka (w języku angielskim) elektronika i telekomunikacja elektrotechnika informatyka przemysłowa (profil praktyczny) informatyka w systemach i układach elektronicznych inżynieria biomedyczna mechatronika teleinformatyka zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
78.	Technik technologii ceramicznej	chemia inżynieria materiałowa technologia chemiczna zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
79.	Technik technologii chemicznej	biotechnologia chemia inżynieria biomedyczna inżynieria materiałowa technologia chemiczna zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
80.	Technik technologii szkła	inżynieria materiałowa zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
81.	Technik technologii żywności	zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
82.	Technik teleinformatyk	automatyka i informatyka przemysłowa elektrotechnika fizyka techniczna geoinformatyka informatyka przemysłowa (profil praktyczny) informatyka w systemach i układach elektronicznych inżynieria biomedyczna mechatronika teleinformatyka zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
83.	Technik telekomunikacji	automatyka i informatyka przemysłowa elektronika i telekomunikacja elektrotechnika fizyka techniczna informatyka przemysłowa (profil praktyczny) informatyka w systemach i układach elektronicznych inżynieria biomedyczna mechatronika teleinformatyka zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
84.	Technik transportu drogowego	logistyka zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie

		zrównoważona konsumpcja i produkcja
85.	Technik transportu kolejowego	logistyka transport kolejowy zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
86.	Technik urządzeń dźwigowych	geoinżynieria i eksploatacja surowców zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
87.	Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	elektrotechnika energetyka informatyka w systemach i układach elektronicznych inżynieria środowiska mechatronika zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
88.	Technik urządzeń sanitarnych	inżynieria środowiska zarządzanie i inżynieria produkcji zarządzanie projektami zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
89.	Technik wiertnik	geoinżynieria i eksploatacja surowców zarządzanie projektami zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
90.	Technik włókiennik	zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
91.	Technik żeglugi śródlądowej	logistyka transport zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja